



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI GENOVA

la FACOLTA' di ECONOMIA e la FACOLTA' di INGEGNERIA organizzano un *Workshop su*

Il presente e il futuro della cantieristica navale nella globalizzazione dei mercati

Giovedì 2 febbraio 2012

**Facoltà di Ingegneria, Via Montallegro 1
Salone al Piano Nobile di Villa Giustiniani-Cambiaso**

Programma

ore 14.30 – Saluti

Prof.ssa Paola Girdinio, Preside della Facoltà di Ingegneria
Prof. Pier Maria Ferrando, Preside della Facoltà di Economia

ore 14.45- Interventi generali

Moderatore: Prof. Carlo Podenzana Bonvino, Facoltà di Ingegneria

- Prof. Claudio Ferrari, Facoltà di Economia

Cantieristica navale: caratteristiche e trend di un mercato globale

- Prof.ssa Paola Gualeni, Facoltà di Ingegneria

Progettazione e costruzione navale: scomoda eredità o risorsa per creare futuro?

- Ing. Enrico Brina, ABS – American Bureau of Shipping, Italy

L'evoluzione degli standard normativi come determinante dell'innovazione

ore 15.45 – Approfondimenti e interventi programmati

Moderatore: Prof. Renato Midoro, Facoltà di Economia

- Sig. Lorenzo Banchemo, Chairman Banchemo e Costa

La riorganizzazione produttiva dell'industria cantieristica giapponese

- Dott. Reinhard Luken, General Secretary CESA – Community of European Shipyard's Associations

Shipbuilding in Europe (intervento registrato, in video)

- Ing. Paolo Salza, RINA

Le nuove frontiere della cantieristica: green ship

- Dott. Alcide Ezio Rosina, Presidente Premuda

- Dott. Giovanni Calvini, Presidente Confindustria Genova

- Prof.ssa Marta Vincenzi, Sindaco di Genova